

CONNECT-Z

Guida Configurazione Dispositivi





3..... Awox Home Control

4	Crea un account su Awox Home Control
10	<u>Aggiungere dispositivo all'applicazione</u>
23	<u>Hard reset</u>
25	<u>Collegare un telecomando all'applicazione</u>
35	. <u>Eliminare dispositivi – luci</u>
39	<u>Eliminare dispositivi – telecomando</u>

40.....<u>Configurazione con GOOGLE HOME e ALEXA</u>

- 41.....Google Home procedura di connessione
- 43.....Alexa procedura di connessione
- 45.....Configurazione telecomando con Alexa

INDICE

L'applicazione Awox Home Control

- Prima di procedere con qualsiasi operazione è necessario scaricare l'applicazione Awox Home Control che ci servirà per gestire e controllare i nostri dispositivi.
- Anche nel caso decidessimo di gestire le nostre luci solo con il telecomando o con altre applicazioni come Google Home o Alexa dovremo usare questa applicazione almeno una volta per aggiornare i nostri dispositivi appena acquistati.
- L'aggiornamento dei dispositivi (luci, telecomandi, sensori ecc..) è fondamentale per la stabilità degli stessi.





Scaricare l'applicazione Awox Home Control

- Dall'app store per dispositivi **iOS**
- Dal Playstore per dispositivi Android



Creare un account con una mail valida e scegliere una password

- Eventuali credenziali create precedentemente in altre app Awox non verranno riconosciute
- Se volessimo utilizzare le stesse credenziali create precedentemente per ad esempio l'applicazione Awox Smart Control dovremo inserirle nuovamente in fase di configurazione di un nuovo account





Attivazione dell'account



Ciao,

Grazie per aver deciso di fare parte della nostra comunità!

Per attivare il tuo account, conferma il tuo indirizzo mail ackir cliccando il collegamento qui sotto:

Confermare

Il team di AwoX e i suoi partner.

Il pulsante non funziona? Copia e incolla questo link nel tuo browser: https:// 4hparse-hc-prod.awox.cloud/parse/apps/ 55069FLtoxPt67LLwaHGpHmVWndhZGn9Wty8PLrJ/verify_email? token=Q9nPnaG4bo5qhey5tyIA36m5o&username=federico.vax%40gmail.com

Aprire la mail che abbiamo usato per la creazione dell'account e confermare



Una volta confermato...





Tornare all'app e effettuare il login





Ci troveremo su questa pagina iniziale





A questo punto siamo pronti ad inserire uno o più dispositivi che potranno essere TW (Tunable White) o RGB-TW (Tunable White + Colori)

È importante che nello smartphone o nel tablet che useremo per questa operazione siano attivati bluetooth e wi-fi

Una volta montata la lampada a parete, o la lampadina nel suo portalampade accendiamola

La luce sarà di colore bianco, anche in caso di dispostivi RGB-TW

Aggiungere un dispositivo all'applicazione



Per aggiungere il nostro dispositivo cliccare sul pulsante + in alto a destra







Scegliere "**Un dispositivo**" cliccando nel riquadro a sinistra



A questo punto l'app cercherà i dispositivi accesi

NB: Accesi significa collegati alla corrente ed elettrificati





Ricerca di un dispositivo EGLO Zigbee TW EGLO connect.z Se il tuo dispositivo non appare automaticamente, fai una ricerca manuale. Trova il mio dispositivo

Una volta trovato cliccarci sopra per installarlo.



15

Agendo sul tasto "Luce accesa/Luce spenta" si avrà conferma che stiamo agendo proprio sulla la luce che si vuole installare, soprattutto se si dovrà effettuare questa operazione su più di un dispositivo.

uce accesa
Ø
Ø

Assicur	ati di essere nel raggio d'azi	one del tuo dispositivo	
Luce spenta		Luce accesa	
Nome del dispositivo			
Si può associare a un luogo Cucina, scale, camera da letto Se non è stata selezionata akuna zona, il dispositivo ve	rrà posizionato sulla Home page.		Đ



È consigliato rinominare il dispositivo per poi riconoscerlo più facilmente

		ý				
	Assicurati di e	essere nel raggio d'a	zione del tuo d	ispositivo		
	Luce spenta			Luce accesa		
Nome del dispositiv	0					
Si può associare a ur	n luogo					
O Cucina scale camer	and a factory					Đ
 Counta, Scale, carrier 						-
Se non è stata selezionata alc	a da letto una zona, il dispositivo verrà posiz	ionato sulla Home page.				-
Se non è stata selezionata alc	a da tetto	ionato sulla Home page.				-
Se non è stata selezionata alc	a da letto	ionato sulla Home page.				-
Se non è stata selezionata alc	a da retto	ionato sulla Home page.				-
Se non è stata selezionata alc	a da retto	ionato sulla Home page.				
Se non è stata selezionata alc	a da ietto una zona, il dispositivo verrà posiz wXXXw	ionato sulla Home page.				
 Se non è stata selezionata alc C C IIII C C IIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIII	a da ietto una zona, il dispositivo verrà posiz «XXX» 3 4	ionato sulla Home page.	7	8 9	0	
Se non è stata selezionata alc 1 2 Q V	a da retto una zona, il dispositivo verrà posiz «XXX» 3 E R R	ionato sulla Home page.	7 U	8 9 I O	0 P	
Se non è stata selezionata alc Q Q M A S	a da letto una zona, il dispositivo verrà posiz «XXX» 3 E R E R D F	5 6 T Y G H	7 U J	8 9 I 0	P L	
Se non è stata selezionata alc Q W Q W A S Z	a da letto una zona, il dispositivo verrà posiz «XXX» 3 4 E R D F F - + X C	5 T G H V B	7 U J J X	8 9 I 0 K 1 M ,	р Р Г С С С	ج جا جا



Il dispositivo verrà installato

10:15 Gio 10 mar			uti 🗢 80%
Configura il tuo disposit	ivo		
Assicurati	di essere nel raggio d'azione del tuc	dispositivo	
Luce spenta		Luce accesa	
			_
Nome del dispositivo			
🖍 EGLO Zigbee TW			
Si può associare a un luogo			
Cucina, scale, camera da letto			0
Se non è stata selezionata alcuna zona, il dispositivo verrà p	315		
	Installazione del dispositivo		
	Installare questo dispositivo		
-			_



Se il dispositivo è nuovo e non è mai stato aggiornato precedentemente ci verrà richiesto di farlo ora.

L'aggiornamento del dispositivo è fondamentale per garantire la sua stabilità sia in questa che in altre applicazioni (Google Home, Awox, ecc...)





Attendere la conclusione dell'aggiornamento e cliccare su continua

×	1.
Aggiorna il tuo dispositivo	
Ý	1
Version 2.3.4	
Impostazione dell'automazione sulle lampadine : - Timer - Simulatore di luci notturne e alba - Simulatore di presenza - Programma personalizzato	l
Tieni i tuoi dispositivi accesi e nel raggio d'azione del telefono. Non chiudere l'applicazione.	
Aggiornamento del dispositivo	
L'aggiurnamento e stato compretato con successo	
Continua	

	Ň,	
	Version 2.3.4	
stazione dell'automazione sulle lam er ilatore di luci notturne e alba ilatore di presenza gramma personalizzato	padine :	
i tuoi dispositivi accesi e nel raggio o hiudere l'applicazione.	l'azione del telefono.	
	46%	

Il dispositivo è installato e pronto per essere gestito dalla nostra applicazione ma prima sarà necessario fare un ulteriore verifica:

Cliccare al centro del riquadro relativo alla nostra lampada appena installata





Verifichiamo Tonalità di Bianco, Colori (se il dispositivo è TW-RGB) e Automazioni.

Se l'ultima finestra, quella delle automazioni è attiva, come da immagine, significa che tutto

è andato a buon fine e possiamo cominciare ad usare tutte le funzioni del nostro dispositivo.





Se invece si presenta come in uno di questi 2 casi e non è quindi possibile agire su questi comandi sarà necessario effettuare un hard reset agendo sull'interruttore di casa al quale avremo collegato il dispositivo.

09:18 Gio 10 mar	III ≈ 82% □ 15:32 Gio 10 mar U ×	• 11
EGLO Zigbee TW	EGLO Zigbee TW	
Tonalità di bianco Automazioni	Tonalità di bianco	Automazioni
5 Timer	S Timer Fare clic per riprovare	Ċ
() Luce notturna	Euce notturna Fare clic per riprovare	Ċ
Simulatore dell'alba	Simulatore dell'alba	Ċ
Simulatore di presenza	Simulatore di presenza Fare clic per riprovare	Ċ
S Programma	Programma Fare clic per riprovare	Ċ

HARD RESET



Collegarsi a questo link di youtube per effettuare la procedura con una guida vocale e visiva: <u>https://youtu.be/xeEryXGCfKA</u>

Oppure procedere come da immagine avendo cura di rispettare i tempi con precisione







 Possiamo anche abbinare un telecomando direttamente al dispositivo senza passare per l'app, ma è vivamente sconsigliato in quanto anche il telecomando necessità di un aggiornamento che ne garantisce la stabilità.





Per aggiungere il nostro telecomando clicchiamo sul pulsante + in alto a destra





Per rendere visibile il telecomando all'app metterlo in modalità Smart **premendo contemporaneamente i tasti accensione + blu fino al lampeggio del led**





Una volta rilevato il telecomando (consigliamo di rinominarlo per poterlo riconoscere in futuro) procedere all'installazione

<	<	<
Configura il tuo dispositivo	Configura il tuo dispositivo	Ricerca di un dispositivo
Assicurati di essere nel raggio d'azione del tuo dispositivo	Assicurati di essere nel raggio d'azione del tuo dispositivo	EGLO Zigbee RCU 3G Eglo remote connect.z 30
Nome del dispositivo	Nome del dispositivo	
	/ TC XXX	
Si può associare a un luogo	Si può associare a un luogo	
Cucina, scale, camera da letto Se non è stata selezionata akuna zona, il dispositivo verrà posizionato sulla Home page.	Cucina, scale, camera da letto	
S ∂ 🖻 «XXX»		
$ \begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$		
		Se il tuo dispositivo non appare automaticamente, fai una ricerca manuale.
.?123	Installare questo dispositivo	Trova il mio dispositivo



Anche per il telecomando, la prima volta, sarà richiesto un **aggiornamento** che ribadiamo essere molto importante





Una volta aggiornato il telecomando attendere che il pulsante "**Prossimo**" diventi blu e cliccarci sopra.

NB la scansione dei dispositivi rileverà delle lampade accese con l'interruttore a parete solo nel caso in cui non siano già state inserite precedentemente nell'app





Scansione dei dispositivi Ricordati di attivare il bluetooth e il WI-FI. Assicurati di essere nel raggio d'azione del tuo dispositivo.

Prossimo

A questo punto ci si troverà sulla schermata che permetterà

di assegnare i nostri dispositivi a 3 diverse zone.

Ogni zona può gestire 1 o più dispositivi.









Scegliere il dispositivo o i dispositivi da assegnare al gruppo (in questo caso gruppo 1) inserendo il flag a destra e salvare.

ome	Seleziona <u>Tutti Nessuno</u>
EGLO Zigbee TW	

Home		Seleziona <u>Tutti</u> Nessuno
EGLO Zigbee TW		Ø

A questo punto si troverà la lampada inserita nel telecomando nel gruppo 1. (La stessa lampada può essere inserita anche negli altri 2 gruppi con la medesima modalità).

Clicchiamo su "Successivo"

×	
Seleziona i dispositivi da controllare	
Seleziona i dispositivi per il pulsante 1	
EGLO Zigbee TW X	•
Seleziona i dispositivi per il pulsante 2	
Una luce o una spina	Φ
Seleziona i dispositivi per il pulsante 3	
Una luce o una spina	•
Successivo	



Se si vuole aggiungere un'immagine per riconoscere più facilmente il nostro dispositivo cliccare sul simbolo della macchina fotografica.

Clicchiamo su "Fatto"

	Crawi
	රාව Confeura la zona pulsanti
Aggiungere un'immagine	
Riconosci facilmente il tuo dispositivo con una	foto personalizzata.
 Aggiungi alle scorciatoie Trova questo dispositivo direttamente nella presenta di superi d	ijoza pogina della tua applicazione.



A questo punto **la nostra luce e il** nostro telecomando saranno

visibili nella home della nostra applicazione.



Nel caso volessimo **rimuovere** uno o più dispositivi dalla nostra app per renderli per esempio visibili in altre applicazioni come Google Home o Alexa ci basterà cliccare sui **3 puntini in basso a destra**.



ELIMINARE DISPOSITIVI - LUCI



E poi su "**Cancellare questo dispositivo**"

	Ŷ	
Nome		
🖍 EGLO Zigbee TW		
Modello		
EGLO-ZM-TW, Versione 2.3.4, Ha	ardware 4.60	
 Aggiungi o aggiorna un'imr 	nagine	(
Riconosci facilmente il tuo dispositivo con	una foto personalizzata.	
• Aggiungi alle scorciatoie		
E possibile associarsi a un luog	30	
Cucina, scale, carriera da letto		
	Cancellare questo dispositivo	
	cancenare questo aspesario	



Confermare cliccando su "Cancellare"

Il dispositivo **lampeggerà** più volte fino a stabilizzarsi sulla luce bianca.

A quel punto sarà disponibile per altre applicazioni.

< compared with the second sec			
mpostazioni del disp	ositivo		
Nome			
EGLO Zigbee TW			
Modello			
GLO-ZM-TW, Versione 2.3.4, Hardwar	e 4.60		
Aggiungi o aggiorna un'immagine	2		
liconosci facilmente il tuo dispositivo con una foto	personalizzata.		
 Aggiungi alle scorciatoie enza zona 	Il dispositivo verrà cancellato.		
possibile associarsi a un luogo	Annulla	Cancellare	
Cucina, scale, camera da letto			0
	Cancellare questo dispositivo		



A questo punto, una volta rimossi i disposto, la home della nostra app tornerà vuota com'era inizialmente.



ELIMINARE DISPOSITIVI - TELECOMANDO

Nel caso del telecomando, prima di rimuoverlo, è necessario metterlo in modalità Smart **premendo contemporaneamente i tasti accensione e blu fino al lampeggio** come già visto precedentemente nella fase di abbinamento.

NB: per effettuare il reset manuale del telecomando sarà sufficiente premere tasto accensione e ciclo colore per almeno dieci secondi.

<	
Impostazioni del dispositivo	
Nome	
🖍 TC XXX	
Modello	
ERCU-3groups-Zm, Versione 2.3.4, Hardware 4.60	
Aggiungi o aggiorna un'immagine	
Riconosci facilmente il tuo dispositivo con una foto personalizzata.	
 Aggiungi alle scorciatoie 	
Senza zona	
È possibile associarsi a un luogo	
Cucina, scale, camera da letto	Φ
Associa dispositivi esistenti per il pulsante 1	
EGLO Zigbee TW X	o
Associa dispositivi esistenti per il puisante 2	0
Associa dispositivi esistenti per il pulsante 3	
Una luce o una spina	0
Cancellare questo dispositivo	



Configurazione con GOOGLE HOME e ALEXA



Possiamo inserire fino a 6 dispositivi gestibili direttamente tramite l'app Alexa o GOOGLE HOME e i comandi vocali delle stesse.

Dovremo necessariamente usufruire dell'assistente vocale:

- GOOGLE NEST MINI di seconda generazione per Google
- ECHO Alexa di Quarta generazione che fungeranno da Bridge.



PROCEDURA CONNESSIONE Prodotti CONNECT.Z \rightarrow GOOGLE HOME

1. Assicurarsi che il prodotto sia stato aggiornato tramite l'APP AWOX Home Control.

2. Assicurarsi di avere un dispositivo Google compatibile con "Zigbee 3.0" -> ad esempio Google Nest Mini (2a generazione).

3. Verificare che l'hub Google sia ben configurato -> può essere controllato con l'APP Google Home sullo smartphone.

4. Assicurarsi che le luci Connect-Z siano sempre aggiornate all'ultima versione disponibile (aggiornare utilizzando l'APP HomeControl, se necessario), dopodichè rimuoverle dall'app Awox Home Control.

CONFIGURAZIONE GOOGLE HOME

Necessario: Assistente vocale Google Nest Mini dalla seconda generazione in su.

Procedura: Una volta creato il proprio account, la propria casa su Google Home, configurare il Google Nest Mini e inserirlo nella stessa stanza virtuale nella quale metteremo le luci:

- 1. Premere il pulsante + in basso a destra
- 2. Scegli un dispositivo Dispositivo Google Nest Partner
- 1. Scegliere la casa dove inserirlo e cliccare su AVANTI
- 2. L'app ci chiederà cosa vogliamo configurare scegliere Lampadina
- 3. A questo punto ci appariranno le lampade aggiornate e liberate precedentemente dall'app Awox Home Control
- 4. Clicchiamo su quelle che vogliamo inserire nell'app, nominiamole (ad es. Lampada 1) e attendiamo.
- 5. Una volta completato il processo la lampada lampeggerà e sarà gestibile tramite l'app Google Home o coi comandi vocali

NB: una volta associato a Google Home, il dispositivo **non sarà più governabile né dall'App Awox né da un eventuale telecomando precedentemente abbinato.** Con Google Home sarà possibile associare **massimo 4 dispositivi**.





PROCEDURA CONNESSIONE Prodotti CONNECT.Z

\rightarrow ALEXA

Dopo aver aggiornato le lampade tramite l'app Awox Home Control assicuriamoci di rimuoverle dalla stessa app per renderle visibili ad Amazon Alexa.

Attenzione: per questi dispositivi **NON è possibile eseguire la skill** per l'importazione delle luci da Awox. Di seguito, troverete la procedura da seguire:

Procedura:

1. Assicurarsi di avere un hub Alexa compatibile con "Zigbee 3.0" -> ad esempio Echo (4a generazione).

2. Verificare che l'hub Alexa sia ben configurato -> può essere controllato con l'APP Alexa sullo smartphone.

3. Assicurarsi che le luci Connect-Z siano aggiornate alla versione più recente (aggiornare utilizzando l'APP HomeControl/SmartControl, se necessario) e rimuovere il dispositivo da Awox per renderlo visibile all'App Alexa.

4. Opzione 1: connessione con comando vocale utilizzando l'hub Alexa a. Pronunciare "Alexa, rileva dispositivi" (in inglese o nella lingua locale).

b. Attendere 45 secondi; se la luce viene trovata, lampeggerà per alcuni secondi.c. Seguire le istruzioni dell'hub Alexa e provare a controllare le luci.





CONFIGURAZIONE ALEXA

Il prodotto è ora configurato; è possibile eseguire impostazioni avanzate (rinominare, raggruppare) utilizzar l'APP Alexa o il controllo vocale.

- 5. Opzione 2: Utilizzo dell'APP Alexa collegata all'hub Alexa
- a. Andare su "Dispositivi".
- b. Premere il pulsante "+
- c. Premere "Aggiungi un dispositivo".
- d. Selezionare "Altro".
- e. Selezionare "Zigbee".
- f. Attendere 45 secondi; se la luce viene trovata, lampeggerà per alcuni secondi.
- g. Seguire le istruzioni dell'hub Alexa e provare a controllare la luce.

Il prodotto è ora configurato; è possibile eseguire impostazioni avanzate (rinominare, raggruppare) utilizzando l'APP Alexa o il controllo vocale.

Una volta configurato il prodotto con il sistema Amazon Alexa, è possibile riassociarlo all'APP AWOX Home Control per comandarlo e per gli eventuali futuri aggiornamenti.

Associando la lampada sia all'App di Alexa che a quella di Awox, alcune funzionalità disponibili saranno limitate (sull'App Awox). Alexa non presenta un massimo di dispositivi abbinabili.





Configurazione telecomando \rightarrow Alexa

Come per la lampada, anche il telecomando va rimosso da Awox una volta aggiornato.

1. A questo punto dall'app di Alexa premere + (in alto a destra) poi DISPOSITIVO e successivamente CONTROLLO REMOTO

	Aggiungi
0	Dispositivo
	Gruppo
6	Coppia di altoparlanti intelligenti
ĒO	Crea lista
٦	Promemoria
$\langle \rangle$	Routine
Ō	Sveglia
	Evento in calendario
¢	Chiama
4	Annuncio
•	Nuovo messaggio

<	CON	FIGURAZIO	DNE	8
Qual conf	e dispo igurare	ositivo ?	vuoi	
Ст	ïpo o marca (di disposit	ivo	
Collega	menti			
amazon echo	hue	kasa .	NETATMO	* matter
Tutti I [Dispositivi			
A	mazon Ech	0		
e L	ampadina			
II P	resa			
🖪 Ir	nterruttore			
C C	ontrollo rei	moto		
Ý v	ideocamera	Э		0
	home	Dispositivi	Alt	+ ro



CONFIGURAZIONE TELECOMANDO - ALEXA

2. Scegliere ALTRO e poi BLUETOOTH

C CONFIGURAZIONE	< CONFIGURAZ	
Di che marca è questo dispositivo: controllo remoto? Philips Hue	Quale logo è pre tuo dispositivo? Cerca uno di questi loghi s dispositivo, sulla confezior rapida.	sente sul sul tuo ne o nella Guida
URC	太 matter	Bluetooth
Altro	Zigbee	œ़wi-Fi
	(Gwave	
	Non riesci a trovare il logo	o corrispondente?
0		
Home Dispositivi Altro		



E iniziare la ricerca ricordandosi come già in precedenza con Awox di impostare il telecomando in modalità Smart (premendo contemporaneamente il tasto accensione e il tasto colore blu per almeno 3 secondi)

CONFIGURAZIONE TELECOMANDO - ALEXA

Una volta rilevato il telecomando con Alexa possiamo associarlo direttamente alla lampada che intendiamo controllare avvicinando il telecomando al centro della lampada ad una distanza minima di non oltre 3 cm e mantenendo premuto il pulsante dei gruppi 1, 2 o 3 a seconda delle preferenze fino a quando la lampada non lampeggia.

Da questo momento in poi potremo controllare il nostro dispositivo sia col comando vocale, che con l'app di Awox e sia con il telecomando.

Una volta associato, come abbiamo già fatto con la lampada, anche il telecomando potrà essere riagganciato all'app di Awox, con la consueta procedura già vista in precedenza, questo servirà esclusivamente per i futuri aggiornamenti.







FINE